## WE BUILD AIRPORT TO CONNECT THE WORLD

สนามบินสุวรรณภูมิ เฟส 2







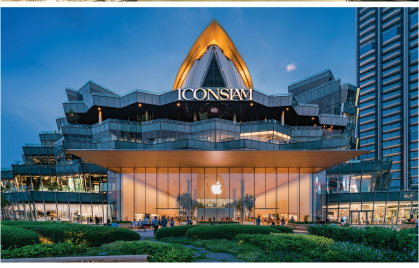
สนามบินสุวรรณภูมิ เฟส 2 ถูกสร้างขึ้นเพื่อรองรับการ เติบโตของนักท่องเที่ยวในประเทศไทย ในขณะสนามบิน สุวรรณภูมิเดิมสามารถรองรับผู้โดยสารได้แค่ 45 ล้าน คนต่อปี ในขณะที่จำนวนผู้โดยสารต่อปีปัจจุบันสูงถึง 60 ล้านคนต่อปี สนามบินเฟส 2 นี้ จะสามารถรองรับ ปริมาณผู้โดยสารได้เพิ่มมากขึ้นถึง 30 ล้านคนต่อปี

อาคารผู้โดยสารใหม่มีพื้นที่ประมาณ 400,000 ตาราง เมตร ในพื้นที่เดียวกับสนามบินส่วนแรกด้วยงบประมาณ 42,000 ล้านบาท จากความร่วมมือระหว่าง VCON,การ ท่าอากาศยาน และบริษัท China State Construction ในการใช้แผ่นพื้นสำเร็จรูป Hollow Core เป็นโครงสร้าง ส่วนพื้นของอาคารเสร็จ ได้ก่อนเวลาที่วางแผนไว้

## HOW VCON REVOLUTIONIZED PRECAST TECHNOLOGY

ICONSIAM แลนด์มาร์คแห่งใหม่ของกรุงเทพ ใช้แผ่นพื้น VCON Hollow Core







ICONSIAM เป็นแหล่งไลฟ์สไตล์และแหล่งช้อปปิ้ง ระดับโลกที่แสดงให้เห็นถึงก้าวใหม่ของประเทศไทยใน ฐานะผู้นำการค้าปลีกระดับโลกอย่างแท้จริง

The ICONIC Multimedia Water Features หนึ่งใน ไฮไลท์สำคัญของ ICON SIAM การแสดงน้ำพุเต้นรำที่ ยาวและยิ่งใหญ่ที่สุดในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้นั่งอยู่ บนแผ่นพื้นสำเร็จรูป VCON Hollow Core

เทคโนโลยีคอนกรีตสำเร็จรูปที่เป็นนวัตกรรมของ VCON ช่วยให้เราสามารถสร้างอาคารให้กับลูกค้าได้ เร็วกว่าระบบเดิมในตลาดหลายเท่า ทำให้สามารถเปิด ธุรกิจได้รวดเร็วและสร้างรายได้ให้กับธุรกิจได้เร็วกว่า